

Ad Unil

Roloclod Allowod

(Through numoral)
Cancallad Rostricted

Non-Elected Interference

leoggA 0 Obloctod

<u></u>		0:10							.:	Γ	Claim Oate						.3.	Claim												
Finol .	Original	2504				Ť							-	Final	Original											Final	Orlginal			
iii		Z	-		_	-				_			.]_		51			_	_		-	-		_	: :		101	 -	+	1
<u> </u>		<u> </u>		-	-	-}-		-		-	-		-		52		-	-	-								102		I]
}	-	<u> </u> —		-	-	-	-			-	┢		. -		SJ												103	4_	4_	1
}	4	-	_	1-	1-	+	ᅦ	-		-			-		S٩				_								104	 _	+	4
<u> </u>	5		-	1-	†~	-	7	_		_		;	L		55		_				_						(05	-	-	╬
	6	<u> </u>	-	1	1	7					_	١.,	4_		\$6	٠. ا	_		_	<u> </u>		-			<u> </u>	ļ	107	╁	╁-	+
	7										<u>_</u>	:	1.		51	<u> </u>			 		-	 					108	1-	†-	1
	0]	_]_	1	4.	_		<u></u>		_	1:.:	-		58 59				├		-	-			:.		(09	İ		1
	9		ļ	 	+	- -	\dashv						-		60			_							:: : ::::		110]_	1
<u> </u>	(1)	-	}	-	-		-	_		[-		61								i	_	::::	 	111	├	1_	4
<u> </u>	12	5	-	1-	+	- -	-	-							62			_		_				 - -		 —	113	╁	-	+
	(۲-	_	1]			<u> </u>				1-	<u>.</u>	0	-	_	<u> </u>		-		-		-			114	1	1-	Ť
	14	ΙΞ]_	_	4.					1_	ł	: -		65	-	<u> </u>	-	-		-						115	1	I	1
	15]_	_	ļ	-				}	-	1-	H	: -	<u> </u>	66		,										116	<u> -</u>	·}	+
	16	-		╢	-	-}-	-			\vdash	1-	lii	1-		61					[117	 	-}-	1
	18	-		1-	1-	7							1		.64			 						-			('(9	┨╧	1-	t
 	19	IΞ			1_].				!	<u> </u>		: -		69 70	-	<u> </u>			-			_		93		1.20		I	1
	20	Œ	_	!	-	4.	-		} —		 	ł:	:{}-	 -	77			1-									121	 	1-	1
<u> </u>	21.	-		 -	╢	╁	\dashv			-	1-	1	:		72			1		_							122	 	+-	1
<u></u>	25	5	<u> </u>	1-	1	1		_		1_	1				73	<u> </u>	-	 			-		-	1			124		1.	1
	<u>7</u> 24	D		1]_]			<u> </u> -	 	1-	4	3-		₹4 ₹5		 	1-	-	-							(25	_	1_	1
	25]=	_	1-	- -	-}.	_			 	1-	1	3		76	-					1_			1_	淮		126		╁	+
	26	K	┨-	-{-	+	1	-	 	1-	1-	1-	1	1		77		<u> </u>	<u> </u>	1	- -	}_	 —		1-	ļij.	}	128	1-	-	t
	26	长	1-	1-	1	7	_		<u> </u>	1]:			76	 	 	 	}	-	1-	<u>ļ</u> —	╁∸	}	155		123	 	工	1
	2.9	1E	1	1_]	\exists	_	-	1_	4_	4_	4			₹ <u>\</u>	1-	 -	-	┨─	1-	1	1]_		1		.130	1_	1_	4
	30	\mathcal{F}	-1-	-\-	- -	-1			-	1-	-	-	1		81	1-	1-	1	1_	1]_	!	<u> 1</u>	::	1	(3(1-	- -	4
+-	(T31)	7	╁	- -	+	-1	—	1	1	1-	1-	٦.	-1		62	1_	1_	L		4_	- -	 -	 	-		-	1 (35		1-	7
	33	┨ <u>╶</u>	- -	- -	1	7	_			1	1	1	=		63	-		4.	-	-1		1-	1-	-	1::	-	1 (34		工	1
	34		1]				_	1_	4-	_}_	4			84	╁╌	-	-	+	1	-{-	1-	1_	1=	18		(35]_	4
	35			-1-	_ .	_		-}-	-}-	- -		-			- 66	1	1-	<u> </u> -	1-	1_]_	1_]_	1_	4	:	(3)		4-	4
<u> </u>	36				-}	<u>.</u>	-	1-	-	- -		٦			67		1_]_		1-	-1-	- -	- -		48]	1:30		- -	٦
-	36			-}-	-		-	- -	1-	7-	1			·	88		4-	_ _	-1-	- -	- -	- -	- -	-	-{	1-	1 (35			_
	35		- -	-1-	7		1]_	_]_]				69		- -	- -	- -	-{-	- -	+	-1-	- -	1	-	140			
	40		_			_]_			٦.	-4-	_}			90				-1-	- -	- -	7-	- -	7		.]	14		_ .	
	4		-]_				-					-		-	97				-	1	<u> </u>				Д:]_	(4)			<u>.</u>
	4			}			 -	- -			\dashv			-	9		1					_	4-		4	:	(4			
-	1		╗	-		-	-{-	- -	- -	一:	+		1		9/	-		1.	1	1.			-		\dashv		14	1_		_
\ -		-	귃	\dashv	_	-	- -	1	7	7		_		I	9	_	1.	4	4	-		4	-	-	-	1	17	—1-	-1-	
1-		;	寸	ㅣ		-	_]_							_	9		1	4	-	-1	-	-	+		7	1	. 14		_;	
-		51	7	7		1]_							-	9		4	-	-		-	1	+	一	٦.		14	0	\Box	_
-		8	4			1_].			_	_	_	1	-	9	-	\dashv	-	-	-	1	7					14	_		_
1	.4	9	1	_	_	<u> </u> _	_ .	\dashv	\dashv	_	_	_	-	1-	/	3	\dashv	-	-	1	-		7				15	O]	لــنـ	_
1-		20	- 1		l	1	ı	- 1	- (- 1		ı	1 -	: (100	بر بر			السي											

4	õ				1						
	101	 		-	1—	_		-	닉		
	102	-	-		-	-	-				
	103		-		 —	-			-	_	
-	104			-	-			<u> </u>	-		
	(05							-	<u> </u>	-	
	106										:
					-		-		_		
_	107			<u> </u>		-			 -	 	l
	108							-			l
	109			<u> </u>						 	1
					-				<u>-</u>	-	}
	111	-	-	-		-	÷			<u> </u> -	
	113			-		-	-	-	-	-	}
	114		-	-		-	-		-	-	
\dashv	1 (5	-	-	-		-	-	-		<u> </u>	l
_	116	<u> </u>	-		-					-	i ·
	117	-	_					-		1-	
	118					_			-	-	
	('(9				-				_		
	1.20										l
	121								-	1_	
_	122						۲		_	_	1
	(23				-		-	_		-	
_	(24			_		-	-	_	-	 -	
	(26				-		-	-		1-	l
	127					-	-		-	†-	1
	(28	<u> </u>	1	-			.		l-	1	1
	123	!		_				Γ	-	1]
	.130	_							_]_]
	(3(Ŀ				Ŀ		_	_	1_	4.
	132		_	_	 	1_	1_	1_	<u> </u> _	- -	1
	(33	<u> </u>	1_	١	ļ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	١	 _	1_	-	4
	(34	<u> </u>	١	 	- -	<u> </u> :		 _	1-	4-	-
	(35	<u> </u> :	4	1-	<u> —</u>	}_	1-	-	<u> </u> _	- -	┨.
	136	<u> </u>	1_	 	 	}	-	-	-1	- -	-
	(3)			-		1-	├	-	{-	- -	-
	130	-		1-	1-	┧~	1-	1-	-	- -	┥.
:-	140	-	-	1-	-	-	┪	1-	- -	-	+
	141	1-	-	1-		1-	1	1-	7-	-1-	7
	142	┨	-	+-	 —	1-	1	1	1-	-1-	7
	(4)	1-	-	1	1-			1	1	_	7
	(44	-	-	7	1	-	1	1	1		
_	145		-1-	1	7-		7		1	1	٦
	146	-	-1-	Ť	7-	1-		1	7	1	_[
	117			i	_; -	7	1	1	T	1	_
<u></u>	140			-i -	7-	1	1	1	1	1	7
	149		- -	-1-	-1-	7-	1	7	1	-1-	
	150					-	-	-	-	-1-	-
<u></u>		نــلـــ		١-	حاــ	_		<u>``</u>			